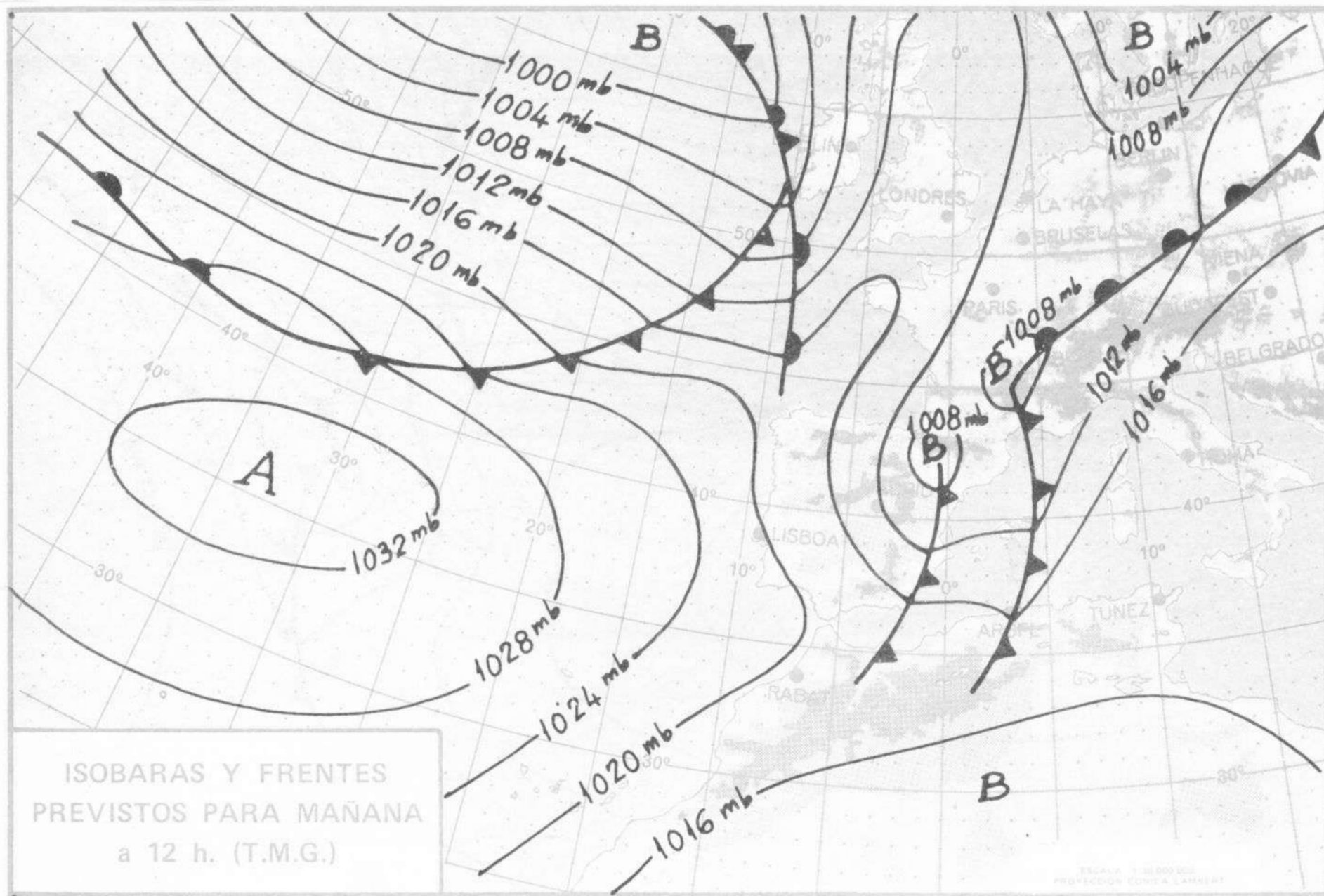




BOLETIN METEOROLOGICO DIARIO PREDICCION

MADRID, MARTES 22 de SEPTIEMBRE de 1981 Núm. 151

Sec. de Publicaciones del Instituto Nacional de Meteorología, Ciudad Universitaria, Apartado de Correos 285, Madrid (España)
Teléf.: *(341) (91) 244 35 00 - Fonometeo Madrid (información local zona Centro): 094 - Fonometeo España: (91) 232 69 40



INFORMACION GENERAL

Durante el día de ayer, predominaron los cielos nublados en todas las regiones con chubascos y tormentas en Galicia, Cantábrico, Duero, Extremadura y alto Ebro. La noche pasada ha llovido en el Cantábrico y en el Duero y ha habido chubascos dispersos en Extremadura, La Mancha, Levante y Andalucía. En Canarias se han registrado lloviznas débiles. Las temperaturas han experimentado un descenso.

PREDICCION PARA MAÑANA Y PASADO MAÑANA

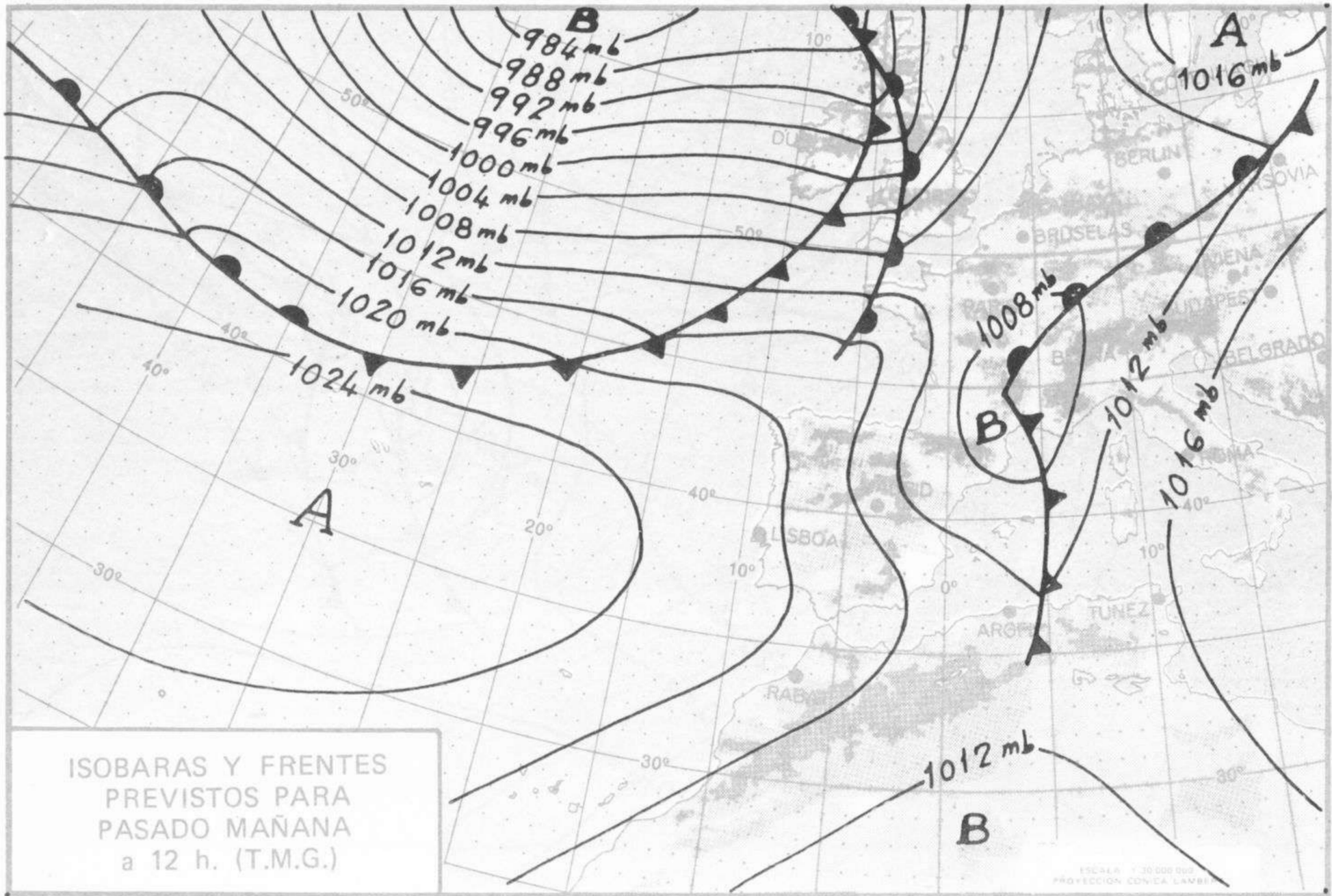
Para mañana día 23: **GALICIA:** Nuboso con chubascos. **CANTABRICO:** Nuboso con chubascos. **ALTO EBRO:** Nuboso con chubascos. **DUERO:** Nubosidad variable. **ARAGON:** Nubosidad abundante con algunos chubascos dispersos y tormentas en los Pirineos. **CATALUÑA:** Muy nuboso con chubascos y tormentas. **LEVANTE:** Nuboso con algunos chubascos o tormentas dispersos. **BALEARES:** Nuboso con chubascos o tormentas. **MESETA INFERIOR:** Nubosidad variable con algunos chubascos en el sistema Central. **EXTREMADURA:** Poco nuboso. **ANDALUCIA:** Poco nuboso. **CANARIAS:** Nuboso al norte de las islas.

Vientos variables débiles o moderados en el Mediterráneo. En las demás regiones peninsulares vientos flojos o moderados de componente norte. Temperaturas moderadas.

Para el día 24: En el Cantábrico y alto Ebro, nubosidad con chubascos. En las

demás regiones peninsulares y Baleares, cielo poco nublado. En Canarias nublado al norte de las islas. Vientos de componente norte flojos con temperaturas suaves.

Para el día 25: Poco nublado en toda la Península y Baleares con nieblas en Galicia, Cantábrico y alto Ebro y Duero. Nublado al norte de Canarias. Vientos flojos variables con aumento de temperaturas.



AVANCE SEMANAL DEL AL